



Logo

PRIMAIRE



SECUNDAIRE



Kleurgebruik

PRIMAIRE



Blue Lagoon blauw

CMYK: 100-50-0-50

RGB: 0-64-112

Pantone: 541C



Blue Lagoon fel blauw

CMYK: 40-20-20-2

RGB: 160-183-194

Pantone:

SECUNDAIRE



Blue Lagoon blauw verloop



Blue Lagoon blauw verloop



Blue Lagoon Xpert-Series



Blue Lagoon Series



Blue Lagoon Spa Series



Blue Lagoon Pool Products

Fontgebruik

Blue Lagoon

Koptekst 1
Myriad Pro (OTF) - Regular Tekengrootte - 20
Spatiëring - Metrisch Regelaafstand - 24

Technical specifications

Koptekst 2
Myriad Pro (OTF) - Light Tekengrootte - 12
Spatiëring - Metrisch Regelaafstand - 16

Kristalhelder, gezond en veilig water - Natuurlijk én effectief

Koptekst 3
Myriad Pro (OTF) - Regular Tekengrootte - 14
Spatiëring - Metrisch Regelaafstand - 16,8

In spa's en hot tubs zorgen warme temperaturen voor een ideale omgeving waarin bacteriën en virussen zich snel kunnen vermenigvuldigen. Om de gezondheid van gebruikers te beschermen, is een betrouwbare, chemie-arme desinfectieoplossing essentieel. Blue Lagoon Spa Series zijn speciaal ontwikkeld voor kleinere installaties en zorgen voor effectieve desinfectie zonder de nadelen van overmatig chloorgebruik. Het resultaat: geurloos, kristalhelder water zonder huid- of oogirritatie.

Broodtekst
Myriad Pro (OTF) - Regular Tekengrootte - 9
Spatiëring - Metrisch Regelaafstand - 12


Article number
Type
EAN
Max. rated pressure
Flow 400 J/m² (Disinfection)
Flow 600 J/m² (Chloramine reduction)

Specs tekst
Myriad Pro (OTF) - Regular Tekengrootte - 7
Spatiëring - Metrisch Regelaafstand - 8,4

Huisstijlelementen

Streep blauw

Toepassing: scheidingslijn



Blue Lagoon Xpert-Series

Blue Lagoon Series

Blue Lagoon Spa Series

Blue Lagoon Pool Products

Productbalk: aanduiding van productgroep.

Iconen

NL 

DU 

ES 

FR 

EN 

IT 

PL 

Landvlaggen

Toepassing: voorzijde van brochure

MADE IN THE NETHERLANDS



Made in The Netherlands

Toepassing: plaatsing in hoeken



Pool Pro Only

The product is only intended for professional use. It should be installed in a professional application or assembled with other applications.



Salt-water

These units are suitable for salt-water applications. They are designed to avoid corrosion or damage of the unit from the salt-water.



Duplex

These units with stainless steel Duplex are suitable for salt-water applications. They are designed to avoid corrosion or damage of the unit from the salt-water and therefore ensures a longer life of the housing.



Stainless steel housing

A stainless steel interior provides a reflection of UV radiation and this increases the efficiency of the radiation by up to 35%. In addition, the stainless steel ensures a longer life of the housing.



ETL certified

The ETL Listed Mark is proof that your product has been independently tested and meets the applicable published standard. The ETL Mark is proof of product compliance to North American safety standards.



UL certified

UL is a world leader in product safety testing and certification. For more than a 100 years, manufacturers have had their merchandise evaluated and tested for safety risks by an independent, third-party safety certification organization.

Iconen legenda

Toepassing: overzichtspagina